Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/606,515

Reexamination PETRUS, PAUL

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Olumide T. Ajibade-Akonai

2617

7	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N Restricted Interference

Appeal Α 0 Objected

		_								
Cla	im	L_	,		[Date	e			
Final	Original	9/12/07	:							
	1	Ι-	Т	Г		\vdash	-	_		Г
	2	-	\vdash		\vdash	_	┢			T
	3	-	\vdash		-				\vdash	
	4	-	\vdash			一	_	Г	一	Т
	<u>4</u> 5	-		-					\vdash	┢
	6	-	\vdash	\vdash					1	
	7	-			,					
	8	-								
	9	-								
	10	-								
	11									
	12	Ŀ						L		
	10 11 12 13 14 15 16 17	ᆣ		L	ļ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>
	14	<u>-</u>		_	_					
	15	ŀ		_	<u> </u>		_	<u> </u>		
	16	•	_	_	_	_		ļ	_	
	17	·	_	<u> </u>	ļ			_		_
	18 19	Ŀ		ļ	ļ		_	<u> </u>		_
	19	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		
	20	_		_	_			<u> </u>	_	<u> </u>
	27	-		_	├	\vdash	_		_	\vdash
	22	-	_	_	⊢	-	_	\vdash		
-	20 21 22 23 24 25 26	_	_		┝			├	_	⊢
	25	-	-	\vdash	\vdash	┝	<u> </u>	┝	-	-
	26	1	\vdash	H	┢	-		⊢		-
	27	j		_	-	\vdash	_	┢	-	
	27 28	√ 0		\vdash	\vdash			<u> </u>	-	Н
	29	0			-	-		\vdash		H
	30 31				一			 	\vdash	
	31	0		г	\vdash			\vdash		
	32	0			\vdash			Г	Г	
	33	0								
	34	=								
	35	=	\Box		匚				匚	
	36	7		oxdot	L	$oxed{\Box}$	Ш	L	ļ	
	37		<u> </u>				_	_	\sqsubseteq	<u> </u>
	38 39	0	_		_					Щ
	39		_	_		<u> </u>	_			
	40	0	-	-	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	41 42	0	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	-	\vdash
	43	0	\vdash	\vdash	\vdash	 	—	\vdash	\vdash	<u> </u>
	44	7	\vdash	\vdash		\vdash	_	-		<u> </u>
	45	1	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	Н
	46	-	\vdash		-	\vdash	—	-	-	
	47	1	 	-	Н	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
	48	0	\vdash		Н	 	\vdash	-	\vdash	\vdash
	49	1	 		Т	М	\vdash		\vdash	\vdash
	50	П	 	Т	\vdash	\vdash				
		ш		Ч—	-	_	_	L		

Cla	aim	Γ				Date				
					\Box	T	Ť	Γ	Г	
 	Original			1					1	
Final	<u>:</u> 5								l	
ш.	ō								Į	
ļ		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	51	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	ᆫ	L	_	_
<u> </u>	52	匚		L	L.					_
	53		l							
	54									
	55									Г
	56							Г		
	57	_		 	\vdash	\vdash			\vdash	
	58	┢	\vdash	\vdash		\vdash	-	 	┢	
-	59		-	-		⊢	_	\vdash	├	\vdash
-	00	\vdash	⊢		_	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	├
	60	L	_	⊢	<u> </u>	┡	<u> </u>		-	<u> </u>
	61	L	_	_	ļ	<u> </u>	_		_	<u> </u>
<u> </u>	62	Ш	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	63	_		匚				<u> </u>	<u> </u>	
	64				L			L		
	65		L	L	L	L		L		
	66									
	67									
	68									
L	69		<u> </u>		Ľ					
	70			匚	<u> </u>	<u> </u>				
L	71		L	<u> </u>	_					
·	72 73		$ldsymbol{le}}}}}}$	_	_			<u> </u>		
	73	_	_	_				_		ᆫ
	74		L_	_	_	L		L		_
L	75		匚				_	\Box		
<u> </u>	76		<u> </u>	_	<u> </u>			L.,		
	77		<u> </u>		_	<u> </u>				
	78 79		<u> </u>	_	<u> </u>	_				
<u> </u>	79			<u> </u>	_	_				
	80									
	81 82		L							
	82									
	83									
	84		L					L		
	85		L	L						
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
<u> </u>	92			L.	_					_
<u> </u>	93		<u> </u>		:			L_		<u> </u>
<u> </u>	94		_	\vdash	L.	<u> </u>		\sqcup	$oxed{\Box}$	<u> </u>
ļ	95		⊢	\vdash	L_'		<u> </u>	\sqcup	\vdash	<u> </u>
-	96		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>	
-	97	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	ļ	_
-	98 99		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_
-	100		\vdash	\vdash	Ь		Н	-	\vdash	\vdash
				i	L			L	L	

Total	Cli	aim					Date	-			
101	011		<u> </u>				<u> </u>	ř–	Ī	ι –	гН
101	-	nal	ŀ								
101	Ξ̈́	įĝ									!
103	•	ō									
103		101		⊢	- -	-	\vdash	-	┢	_	Н
103	_	102	_	├	-	-	├─	⊢	-		\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		102	\vdash	├	-	_	H	_	-	-	Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		103	-	\vdash	 		-	-	┝	┝	H
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		104	⊢	_			H	-	\vdash	 	Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		105	┝	┝	-	·	H	Н	\vdash		Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	┝		\vdash	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Н
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		107	┝	⊢		_	H		┝	-	H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash	┝	\vdash	_		-	<u> </u>	-	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	┢		-		-	<u> </u>	 	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	-	\vdash	-		\vdash	H	-	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	_	-	_	-			-	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	 	-	\vdash	-	\vdash	H	-	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		-			┝		<u> </u>	-	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	-	H	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	\dashv
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	\vdash		<u> —</u>	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_		<u> </u>	-	H	_	_	<u> </u>	Щ.
121		120					\vdash	_	-	\vdash	Н
123		120	_	-	<u> </u>		H	_		<u> </u>	Н
123		121		\vdash	\vdash		┝		<u> </u>	<u> </u>	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	\vdash		-	-		_	<u> </u>	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		<u> </u>	\vdash	_	Ι	_	Ŀ	_	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124					H		-	\vdash	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			<u> </u>		\vdash	_	┝		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	_			-	_	_	_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_	⊢		-		_	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			-		\vdash		-	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_				\vdash	_	_	H	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	-	130	_	_	-		\vdash	_	_	\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	_	-	_	_			\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132							_		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		\vdash	Н	-	\vdash	Н		\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	\vdash	\vdash		\vdash			\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash	\vdash	Н	\vdash		—	\vdash	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	<u> </u>	-	Н				H		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	H	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash	_	\vdash		H			-	Н
141 142 143 144 145 146 147 148		140	<u> </u>	-	Н	-	H		-	\vdash	Н
142 143 144 145 146 147 148 149			-		\vdash		\vdash				Н
143 144 145 146 147 148 149			\vdash		Н					\vdash	Н
144			\vdash		\vdash	\vdash	H			\vdash	
145 146 147 148 149			\vdash	-	Н		H				⊢⊢
146 147 148 149			\vdash	-	Н		\vdash		H	\vdash	Н
147 148 149			-		H		\vdash		\vdash	<u> </u>	Н
148					\vdash		_				
149				_	Н		\vdash		_	\vdash	\dashv
			\vdash	-	Н	H	-		H		Н
130			_		\vdash			<u> </u>	-		Н
		150	L								لـــا